

付表-B.5.48(a) 潮岬 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2: 16.0～25.6秒) 観測地点: 潮岬

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450							2 (0.0)	8 (0.0)	3 (0.0)									13 (0.1)	
351～400							9 (0.0)	12 (0.1)	5 (0.0)									26 (0.1)	
301～350						2 (0.0)	9 (0.0)	14 (0.1)	3 (0.0)									28 (0.1)	
251～300						5 (0.0)	19 (0.1)	11 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)						37 (0.2)	
201～250						3 (0.0)	13 (0.1)	5 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)						29 (0.1)	
176～200						2 (0.0)	5 (0.0)	2 (0.0)			4 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)					18 (0.1)	
151～175						1 (0.0)	11 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)		4 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)				31 (0.1)	
126～150						2 (0.0)	9 (0.0)	9 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	3 (0.0)	7 (0.0)	1 (0.0)					39 (0.2)	
101～125	1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.0)	16 (0.1)	24 (0.1)	15 (0.1)	10 (0.0)	10 (0.0)	4 (0.0)	3 (0.0)						93 (0.4)	
76～100					3 (0.0)	5 (0.0)	16 (0.1)	27 (0.1)	28 (0.1)	22 (0.1)	26 (0.1)	16 (0.1)	7 (0.0)					151 (0.7)	
51～75						6 (0.0)	41 (0.2)	40 (0.2)	47 (0.2)	68 (0.3)	99 (0.4)	96 (0.4)	24 (0.1)	2 (0.0)			2 (0.0)	425 (1.9)	
26～50	2 (0.0)	4 (0.0)	10 (0.0)	16 (0.1)	70 (0.3)	275 (1.2)	137 (0.6)	60 (0.3)	90 (0.4)	124 (0.6)	104 (0.5)	57 (0.3)	5 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	959 (4.3)	
合計	3 (0.0)	4 (0.0)	11 (0.0)	20 (0.1)	104 (0.5)	425 (1.9)	294 (1.3)	166 (0.7)	196 (0.9)	273 (1.2)	236 (1.1)	100 (0.5)	10 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	1849 (8.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	20314 (91.7)
																		合計	22163 (100.0)

付表-B.5.48(b) 潮岬 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3: 10.7～14.0秒) 観測地点: 潮岬

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650							1 (0.0)											1 (0.0)	
551～600							1 (0.0)											1 (0.0)	
501～550							7 (0.0)											7 (0.0)	
451～500							8 (0.0)	3 (0.0)										11 (0.0)	
401～450							11 (0.0)	3 (0.0)										14 (0.1)	
351～400							22 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)							30 (0.1)	
301～350							24 (0.1)	11 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)							41 (0.2)	
251～300							39 (0.2)	33 (0.1)	9 (0.0)	9 (0.0)	10 (0.0)	7 (0.0)						107 (0.5)	
201～250						3 (0.0)	165 (0.7)	109 (0.5)	46 (0.2)	39 (0.2)	54 (0.2)	18 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)				436 (2.0)	
176～200						10 (0.0)	126 (0.6)	97 (0.4)	19 (0.1)	36 (0.2)	32 (0.1)	22 (0.1)	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			348 (1.6)	
151～175						9 (0.0)	136 (0.6)	81 (0.4)	34 (0.2)	45 (0.2)	74 (0.3)	29 (0.1)	14 (0.1)	2 (0.0)				424 (1.9)	
126～150						20 (0.1)	153 (0.7)	69 (0.3)	48 (0.2)	72 (0.3)	89 (0.4)	31 (0.1)	11 (0.0)	6 (0.0)	1 (0.0)			500 (2.3)	
101～125						35 (0.2)	219 (1.0)	98 (0.4)	69 (0.3)	104 (0.5)	85 (0.4)	34 (0.2)	19 (0.1)	5 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)		671 (3.0)	
76～100						7 (0.0)	89 (0.4)	430 (1.9)	187 (0.8)	118 (0.5)	160 (0.7)	82 (0.4)	33 (0.1)	14 (0.1)	4 (0.0)			1124 (5.1)	
51～75	2 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	27 (0.1)	196 (0.9)	1095 (4.9)	465 (2.1)	302 (1.4)	187 (0.8)	119 (0.5)	83 (0.4)	47 (0.2)	17 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2555 (11.5)	
26～50	36 (0.2)	45 (0.2)	69 (0.3)	139 (0.6)	714 (3.2)	4089 (18.4)	2800 (12.6)	786 (3.5)	452 (2.0)	288 (1.3)	197 (0.9)	153 (0.7)	72 (0.3)	50 (0.2)	43 (0.2)	35 (0.2)	35 (0.2)	9968 (45.0)	
合計	38 (0.2)	48 (0.2)	74 (0.3)	173 (0.8)	1076 (4.9)	6526 (29.4)	3961 (17.9)	1433 (6.5)	1108 (5.0)	836 (3.8)	454 (2.0)	263 (1.2)	108 (0.5)	59 (0.3)	45 (0.2)	36 (0.2)	36 (0.2)	16238 (73.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5925 (26.7)
																		合計	22163 (100.0)

付表-B.5.48(c) 潮岬 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)

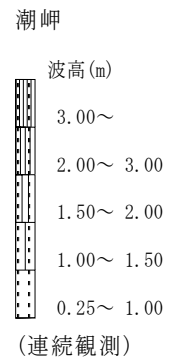
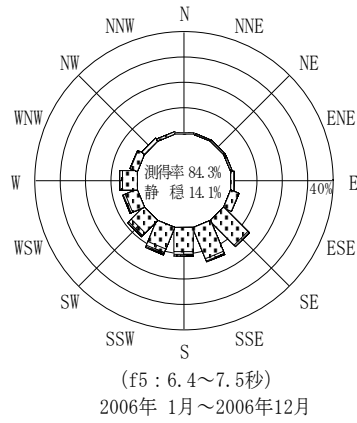
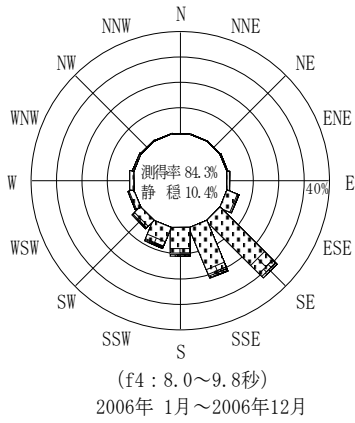
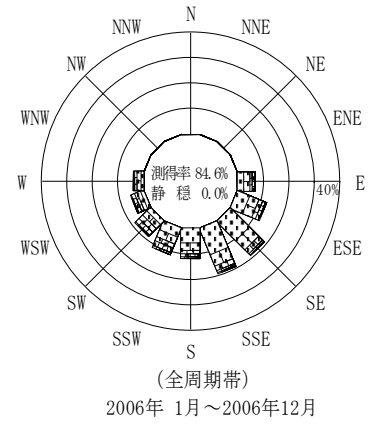
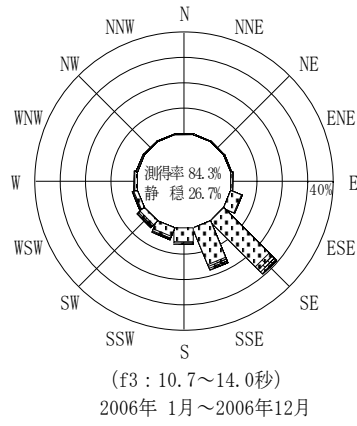
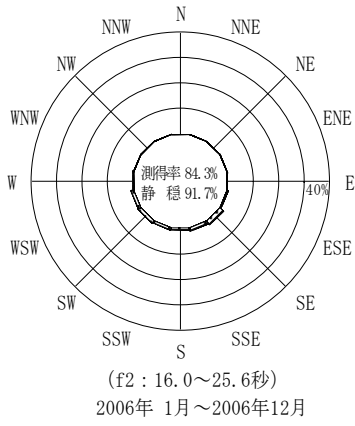
2006年 1月~2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 潮岬

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																		0 (0.0)	
751~800																		0 (0.0)	
701~750																		0 (0.0)	
651~700																		0 (0.0)	
601~650																		0 (0.0)	
551~600																		0 (0.0)	
501~550																		0 (0.0)	
451~500										3 (0.0)								3 (0.0)	
401~450								1 (0.0)	2 (0.0)	7 (0.0)								10 (0.0)	
351~400								9 (0.0)	5 (0.0)	7 (0.0)								21 (0.1)	
301~350							5 (0.0)	22 (0.1)	21 (0.1)	20 (0.1)	1 (0.0)							69 (0.3)	
251~300					1 (0.0)	44 (0.2)	62 (0.3)	50 (0.2)	35 (0.2)	7 (0.0)								199 (0.9)	
201~250					10 (0.0)	129 (0.6)	116 (0.5)	77 (0.3)	59 (0.3)	10 (0.0)								401 (1.8)	
176~200				1 (0.0)	12 (0.1)	131 (0.6)	71 (0.3)	55 (0.2)	31 (0.1)	17 (0.1)	6 (0.0)							324 (1.5)	
151~175				3 (0.0)	17 (0.1)	215 (1.0)	89 (0.4)	93 (0.4)	46 (0.2)	59 (0.3)	10 (0.0)							532 (2.4)	
126~150				1 (0.0)	25 (0.1)	384 (1.7)	207 (0.9)	142 (0.6)	96 (0.4)	69 (0.3)	28 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)	959 (4.3)	
101~125	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.0)	82 (0.4)	625 (2.8)	234 (1.1)	231 (1.0)	319 (1.4)	134 (0.6)	56 (0.3)	16 (0.1)	6 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1717 (7.7)	
76~100	2 (0.0)	2 (0.0)	6 (0.0)	18 (0.1)	209 (0.9)	995 (4.5)	383 (1.7)	337 (1.5)	428 (1.9)	149 (0.7)	57 (0.3)	54 (0.2)	10 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)			2655 (12.0)	
51~75	4 (0.0)	5 (0.0)	12 (0.1)	76 (0.3)	375 (1.7)	2038 (9.2)	1045 (4.7)	480 (2.2)	464 (2.1)	258 (1.2)	116 (0.5)	106 (0.5)	15 (0.1)	7 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	5006 (22.6)	
26~50	13 (0.1)	25 (0.1)	53 (0.2)	112 (0.5)	386 (1.7)	2469 (11.1)	2534 (11.4)	1036 (4.7)	460 (2.1)	309 (1.4)	245 (1.1)	177 (0.8)	81 (0.4)	32 (0.1)	15 (0.1)	18 (0.1)	18 (0.1)	7965 (35.9)	
合計	20 (0.5)	34 (0.5)	72 (0.3)	217 (1.0)	1117 (5.0)	7035 (31.7)	4773 (21.5)	2529 (11.4)	1975 (8.9)	1013 (4.6)	518 (2.3)	358 (1.6)	113 (0.5)	45 (0.2)	21 (0.1)	21 (0.1)	21 (0.1)	19861 (89.6)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	2302 (10.4)
																		合計	22163 (100.0)

付表-B.5.48(d) 潮岬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)

2006年 1月~2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.4~7.5秒) 観測地点: 潮岬

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																		0 (0.0)	
751~800																		0 (0.0)	
701~750																		0 (0.0)	
651~700																		0 (0.0)	
601~650																		0 (0.0)	
551~600																		0 (0.0)	
501~550																		0 (0.0)	
451~500																		0 (0.0)	
401~450																		0 (0.0)	
351~400																		0 (0.0)	
301~350																		0 (0.0)	
251~300									1 (0.0)	5 (0.0)	3 (0.0)							9 (0.0)	
201~250						1 (0.0)	24 (0.1)	19 (0.1)	71 (0.3)	20 (0.1)	10 (0.0)							145 (0.7)	
176~200							32 (0.1)	54 (0.2)	57 (0.3)	46 (0.2)	20 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)					213 (1.0)	
151~175							9 (0.0)	27 (0.1)	79 (0.4)	76 (0.3)	70 (0.3)	26 (0.1)	19 (0.1)	4 (0.0)	1 (0.0)			311 (1.4)	
126~150		1 (0.0)			3 (0.0)		31 (0.1)	74 (0.3)	103 (0.5)	140 (0.6)	131 (0.6)	62 (0.3)	78 (0.4)	4 (0.0)				627 (2.8)	
101~125		1 (0.0)	1 (0.0)		3 (0.0)	17 (0.1)	117 (0.5)	132 (0.6)	190 (0.9)	178 (0.8)	113 (0.5)	140 (0.6)	22 (0.1)	1 (0.0)				1047 (4.7)	
76~100	4 (0.0)	9 (0.0)	4 (0.0)	23 (0.1)	103 (0.5)	596 (2.7)	417 (1.9)	288 (1.3)	384 (1.7)	358 (1.6)	207 (0.9)	282 (1.3)	87 (0.4)	14 (0.1)	6 (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)	2787 (12.6)	
51~75	29 (0.1)	26 (0.1)	48 (0.2)	100 (0.5)	296 (1.3)	1174 (5.3)	973 (4.4)	687 (3.1)	812 (3.7)	567 (2.6)	420 (1.9)	443 (2.0)	200 (0.9)	69 (0.3)	46 (0.2)	24 (0.1)	24 (0.1)	5914 (26.7)	
26~50	72 (0.3)	77 (0.3)	79 (0.4)	146 (0.7)	353 (1.6)	1225 (5.5)	1541 (7.0)	1134 (5.1)	849 (3.8)	637 (2.9)	488 (2.2)	581 (2.6)	361 (1.6)	218 (1.0)	135 (0.6)	88 (0.4)	88 (0.4)	7984 (36.0)	
合計	105 (0.5)	114 (0.5)	132 (0.6)	275 (1.2)	769 (3.5)	3153 (14.2)	3220 (14.5)	2497 (11.3)	2584 (11.7)	2010 (9.1)	1346 (6.1)	1546 (7.0)	679 (3.1)	303 (1.4)	187 (0.8)	117 (0.5)	117 (0.5)	19037 (85.9)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	3126 (14.1)
																		合計	22163 (100.0)



付図-B. 4. 48 潮岬 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)